i.		•	
Genre du véhicule :	Marque de fabrique	Туре	Fiche d'homologation
Matacycle	ANSAVA	2 4 0 W R (1 place) (à partir du No du cadre W0	сн 6370 06 01 000)
Constructeur Identification Plaquette du constructeur Numéro du cadre Identification du moteur Véhicule homologué Importateur principal	HUSQVARNA MOTORCYKLAR AB., S-59900 October 1 and the second of the secon	auche, en haut sur le moteur	
Construction du véhicule Nombre d'essieux / roues Boîte c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue avant Longueur du siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivol Equipement spécial	2 / 2 mécanique 6 mécanique, tambour x) mécanique, tambour 450 mm	Mesure des gaz CO corr.	Type 2089 Temps 2 Position au centre Nombre cylindres 64,5 Course 64,5 CVImpót 1,22 \$\frac{5700}{4275}\$ 3 209 1 513 200 4,0 & 1600 t/min exe 8, chiffres 3+4 = B
Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Poids Poids à vide Répartition du poids Poids garantis Dimension des pneus Ply / bars Charge pour V-max Jantes	2260 Hauteur 1250 870 Empattement 1470 1 avant 377 63 120 26 44 70 83 107 190 300 3.00 - 21 5.00 - 18 - / 2,25 - / 2,25 180 360 130 130 130 1,60 x 21 2.50 x 18	Feu de croisement Feu de position Citignoteurs AV Feu rouge Feu stop Citignoteurs AR Citignoteurs AR Catadioptre Eclairage plaque Puissance dynamo Avertisseur HELLA K HELLA	E) avec R-S1

Indications pour le pen	mis de circulation		
Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	120
Marque de fabrique	HUSQVARNA	Poids total	300
Туре	240 W R	Carburant	В
Homologation		Cytindrée	_239
No CH	6370 06	CV-Impôt	1,22
Nombre de places	1	,	

Remerques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Insonorisation : éléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement: à la culasse = 6 pièces de 40×9 15 mm
 - au cylindre = 20 pièces de 40 x Ø 15 mm.
- +) Pneus : variante à l'arrière = 4.50 18 charge 320 (2,25) Vmax 130 km/h.

 Jantes / roues : jantes en alliage léger avec rayons acier.
- §) Equipement : des bavettes sont obligatoires derrière la roue avant et la roue arrière; le catadioptre d'origine est trop petit; il en est monté 1 complémentaire.
- x) Frein roue avant: livrable sur demande, hydraulique i disque (ajouré)